

## **KLIMOGRAMA IRUZKINA EGITEKO GIDOIA**

### **a. Prezipitazioen analisisia**

1. Guztira (nolakoak dira?)
2. Banaketa (maximoa-ak, minimoa-k eta noiz)
3. Lehortea. Badago hilabeteren bat lehorrik? Zenbat? (argudiatu Gaussen –hileko lehortasuna- eta Lautensach Meyer-en indizeen arabera –lehortasun orokorra-)
4. Zergatiak. Faktoreak antzeman eta egiten duten eragina azaldu: kokapena, erliebea, kontinentalidadea, altitudea, faktor termodinamikoak (Fronte Polarra, Azoreetako antizikloia, borrasa edo antizikloi termikoak,...)

### **b. Temperaturen analisisia**

1. Minimoa (nolakoak, horretarako indizeak daude)
2. Maximoa (nolakoak)
3. Temperatura bitartea (nolakoak). Hemen kontinentalidadea ikusten da.
4. Bataz besteko tenperaturak ere laguntzen du.
5. Zergatiak.

### **c. Klimaren sailkapena**

1. Prezipitazioak, tenperaturak eta lehortasuna aztertu ondoren, klima mota zehaztu (ozeanikoa; mediterranearra eta bere modalitateak; mendikoa eta abar.) ahal izango dugu eta argudiatu zergatiak.
2. Klima mota zehaztu ostean, geografikoki kokatu behar dugu. Horretarako temperatura-bitartea (kostaldekoa ala barrualdekoa den adierazten du) eta udako eta neguko tenperaturak hartu behar dira kontuan.

### **d. Klimak inguru naturaleko beste osagai batzuekin duen lotura.**

Ondorioak. Landaredia, Lurzoru eta ibai motak esan behar dira.